_											-	
ſ			<u> </u>	<del></del> -	<del></del>	<del></del>				<u></u> -		:
1	Cla	ılm				-L	ate		:			
	Final	Original		·				·				
1	"	δ				~					-	
ŀ	-		<b>-</b>									
t		.1								_		
I		2				$\square$					·	
1		3										l
1		4					•					
t		5.				• •		-				
ł	-	6			-	$\vdash$				Н		
ŀ		7				$\vdash$	<u> </u>			Н		
ŀ				_					_	Н		
Ļ		8	_							Ш		
		9										
-		-10		لـــا						$\Box$		
1		11	, - }	!		. 1						
ı		12	•									ŀ
ı		.13										
ł	_	14							_		Ė	
ŀ	_	15							-	-		
ł									_	-		ł
- }		16		-		$\vdash$		<u> </u>		H	_	
1		17	-						-			
-		18							ļ	_		
ı		19			<u> </u>		<u> </u>		ļ	_		l
·		20		<u> </u>		1	ļ		<u> </u>	L	L	ļ
- [	· ·	21	<u> </u>	l					<u> </u>			ļ
-	-		1	-	l	1	i		i	[ _	<u> </u>	1
i			1	Ī	<u> </u>	į	i				!	}
ì		24	İ	1	1	!	!	_	:		!	ì
-		25	1			i ·		- :			I	
i		25	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	i	<del>.</del>	I -	_	Г		1
١		27	<del> </del>	<del></del>	i	i	,	,	<u> </u>	<u> </u>	i	í
·		28	i —	1		1	i	i —			H	ļ
	_	29	ļ	<del> </del>	<del>                                     </del>			_	-	-	i –	į.
					<del>-</del>	i		-	<del> </del>		i	l
- 1		30		-		-	<del> </del>				-	1
1		31	<u> </u>	-		-			_	-		1
1		32		ļ						-	-	1
1		33	<u> </u>	<b>!</b>	ļ	-	ļ.,	ļ	├-	-		1
	_	34	<b>!</b>	1	<u> </u>	<u> </u>		_	_	↓_	Ŀ	1
	_	35	1	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	
		36	<u> </u>	1	<u> </u>	Ŀ	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	1
		37		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>	_		١.
		38			1	<u>L</u>	<u> </u>		L	Ŀ		Į
	-	39						١.,		L	L	
	1	40	T	T	1			-		1	(	1
- 1	$\vdash$	41	1	1					Π			1
•	$\vdash$	42	1		1			1				1
j		43.	1	1	1	1	1		Г	1		1
	_	44	1	1	1	$\vdash$	1			1		1
	-	45	1	<del> </del>	1	1	<del>]                                    </del>	<del> </del>	<del> </del> —	1	j-	1
	-	46		<del> </del>	1-	1.2	ļ	<del> </del>	:	==	=	1.
			1-	┼	1	┼	<del> </del>	<del>                                     </del>		1	<del> </del>	1
-	<b> </b> -	47	$\vdash$	├	-	1-	<del>                                     </del>	-	<del> </del>	├-	1	1
	<u> </u>	48	<del> </del> —	ļ	1		-	}—	1-	<b>}</b>		1
	<b> </b>	49	<b> </b>	1	1	<del> </del>		₩	<b> </b>	<del> </del>	<u> </u>	1
	L	50	<u> </u>		丄	<u>L</u>	<u></u>	<u></u>	<u></u>	<u>L</u> .	<u>L</u>	J

		7									
		<u>::::</u>			·			-::-			·
laa	ıılın	:			ſ	ale		::	. :	-	-
		· `	<u> </u>	· ·	<u> </u>	19,10	<u> </u>	•••		rl	
1 -	Odbinal		-							1	
Finat	Ě								-		
1	ő		` :						ı	1	
-				·		نسا			L	بنا	
	51		. !			1		ŀ			
	52								_	•	
	53			<del></del>		-	-	-	-	<del> </del>	
-			<u> </u>	-		_					
	54										±
	5S <sup>-</sup>										
	56			_					-		
1		<b>├</b> ─┤							_		
	57						•				
1	58					•	. 7				
	59							-	Н		i
$\vdash$	_					-					
$\square$	60						لنب			•	
	61.	li		- 1					ŀ		
	62		•	:					_		
$\vdash$	63		-	, –		$\vdash$					
		<del>                                     </del>					لــا	-	اخنا		
$\Box$	64	لــــا	انـــا		اـــا			Ľ			٠.
	65		.								
	66								-		
$\vdash$		$\vdash$		,							
1-	67	-1		-							
	68			]		. !	'		. 1		l
	69								-	=	<del> </del>
	70	1				-	_				
		-	<u> </u>					_	-	-	1
_	71	<b>!</b>								_	ļ
1 1	72										ł
	73	i	1							1	i
!	74	-								-	Ì
	75.	<del>  </del>							_	-	
1			<u>_</u>			. :		: <i>:-</i> -	:::	. :	
	76						•			•	
	77										
-	78										
-					$\overline{}$						
	79		<u> </u>						_	i i	
	60									-21	ŀ
	81									.:~	
	82										
-			<b>—</b>	-	i	-		-			ľ
	83								_	<u>.</u>	Ī
	84		L		ļ		لـــا				l
	85				•	. 1		.	-:		l .
$\Box$	86			· · · · ·							
$\vdash$			-						$\vdash$		l
	87	<b> </b>	<b> </b>	<b> </b>	ļ	<b></b>	L-		<u> </u>		,
	88	!		لنا	<u>.                                    </u>			لـــا	Ш	_	ľ
	89.		·	-							٠-
	90								-		1
1-		-	<del>                                     </del>	⊢≕	<b></b> -	<b> </b>		-	-	-	١.
<b></b>	91	اــــا	<b>.</b>	<b>.</b>		<u> </u>	L	<b> </b>			1
	92	L	<u>.                                    </u>								1
	93									1	1 ·
$\vdash$	94	I	$\vdash$		<del> </del>	<del>                                     </del>					ŀ
1-		<u> </u>	<del> </del> —	<u></u> -	<u> </u>	<b> </b>		-		<del></del>	í
1	95				<u> </u>				<b> </b>	<u></u>	1:
	96	2 .47									
	97		-							$\cdot$	•
1-		<b> </b>		<u> </u>	<del> </del> —	<del>                                     </del>		-	<del>-</del>		1
	98		<b> </b>	<b></b>	<u> </u>			<u> </u>		-	i
	99	1	1		L						1
	100		1							l	1
$\Box$	1.00	ı	<b></b>				ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ				-